

Publié le 25/10/2021 à 12:14



## INGÉNIEUR BUREAU D'ÉTUDES H/F

WATT & HOME

Référence de l'offre : MDE-211025-673

### DESCRIPTION DU POSTE :

#### *Notre entreprise*

Nous sommes une PME de 20 personnes, basée à Tullins, spécialisée dans les énergies renouvelables depuis 2008, filiale d'Eur'Ohm, fonctionnant sur des valeurs fortes d'innovation, d'implication, et de responsabilité.

Nous commercialisons, concevons et installons des systèmes d'énergies renouvelables solaire photovoltaïque et thermique, bois énergie, PAC, pour particulier et pour tous programmes immobiliers et tertiaires.

Nous maîtrisons la mise en oeuvre de nos installations grâce à nos équipes internes de pose. La qualité des travaux est fondamentale à nos yeux, nous recherchons donc des collaborateurs autonomes, engagés, et adhérant totalement à notre vision.

#### *Le poste à pourvoir*

Participer aux actions d'avant-vente avec les chargés d'affaires ou ingénieur-e-s commerciaux, et concrétiser les études finales des projets contractés.

Il/Elle a notamment les activités suivantes avant et après-vente :

- Analyser les besoins du client
- Définir un avant-projet et réaliser les études préalables au chiffrage
- Analyser les données économiques du projet
- Elaborer des solutions techniques en tenant compte du coût
- Définir et chiffrer un projet final
- Identifier les moyens et les méthodes à mettre en oeuvre
- Venir en appui à la réalisation et à la conformité des travaux si besoin
- Suivre et mettre à jour l'information technique, économique, réglementaire

Il/Elle est en relation avec les clients, les chargés d'affaire et les conducteurs de travaux.

#### *Les conditions du poste*

Forfait jour 218j/an

Rémunération selon expérience

Mutuelle prise en charge à 100% par l'entreprise, Intéressement

Poste à pourvoir dès que possible (Juin 2021)

1/2



### **Le profil recherché**

- Formation type jeune ingénieur généraliste en sortie d'école pouvant évoluer dans un 2ème temps vers un poste de chargé d'affaire.
- Petite expérience opérationnelle en alternance ou premier poste
- La connaissance du secteur du solaire photovoltaïque est un plus, elle n'est pas indispensable, une appétence est toutefois nécessaire
- Compréhension des documents composant une consultation RC / CCAP / CCTP / RICT / ...
- Conception et Dessin Assistés par Ordinateur avec les outils Autocad, Sketchup, PVsyst,...
- Calcul technique / calcul de coût
- Organisé-e, méthodique

### **NATURE DU CONTRAT**

- Nature du contrat : CDI
- Durée :
- Temps de travail : Temps plein
- Salaire brut : selon profil
- Lieu de poste : TULLINS - 38210

### **Avantages :**

- 

### **MODALITÉ DE CANDIDATURE :**

Postulez en ligne depuis la page OFFRES D'EMPLOI du site de la Maison de l'Emploi :

>> CLIQUEZ ICI POUR POSTULER EN LIGNE <<

Besoin d'aide pour postuler ? Contactez votre conseiller au 04 76 93 17 18.

